



PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE SÃO PAULO
FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO, CONTABILIDADE E ATUÁRIA
DEPARTAMENTO DE ECONOMIA

PROGRAMA DE ENSINO

CURSO: CIÊNCIAS ECONÔMICAS	ANO: 2025/1º SEMESTRE
DISCIPLINA: Economia do Meio Ambiente	
CRÉDITOS: 2	CARGA HORÁRIA: 34 h/aula
PROFESSOR: SAMIRA SCHATZMANN (samiraschatzmann@gmail.com)	
EMENTA	
Abordagem da teoria econômica à temática ambiental: eficiência econômica, política ambiental, valoração. Questões ambientais contemporâneas.	
OBJETIVO GERAL	
Apresentar o arcabouço da teoria econômica para a questão ambiental. Discutir os aspectos relativos a políticas públicas e regulação estatal. Introdução ao ferramental quantitativo de valoração econômica de ativos ambientais. Analisar problemas ambientais atuais.	
OBJETIVOS ESPECÍFICOS	
<ul style="list-style-type: none">• Reconhecer potencialidades e limitações da abordagem da teoria econômica convencional para as questões ambientais• Desenvolvimento de habilidades analíticas nos temas relativos ao meio ambiente• Mapear as principais questões que estão em pauta no período atual	
METODOLOGIA	
Aulas expositivas dialogadas, que consistem em estratégias de engajamento dos estudantes no processo de aprendizagem, mediante preparação prévia dos alunos; apresentação de artigos acadêmicos pela professora e pelos alunos.	
AValiação	
Frequência: <ul style="list-style-type: none">• O limite de faltas ao longo do semestre deverá ser respeitado. Caso seja ultrapassado, o aluno será reprovado. Faltas somente serão abonadas com atestado médico (para os casos pertinentes) e a partir de processo efetuado junto à secretaria.	
Avaiiações: <ul style="list-style-type: none">• A média será calculada a partir do seguinte critério:	
50% = Avaliação continuada: consiste na participação estudo de caso realizados em sala de aula, quizzes e outras atividades para entrega	
50% = Apresentação de seminário em grupo	

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Parte I. Teoria

1. Problemas e Políticas Ambientais
2. Escolha social e conservação ambiental ótima
3. Eficiência e mercados. Falhas de mercado.
4. Políticas públicas e regulação estatal. Economia da Poluição. Direitos de propriedade. Taxas de Pigou. Taxas sobre emissão e direitos negociáveis
5. Valoração econômica

Parte II – Tópicos selecionados

1. Recursos naturais
2. Clima, Energia e Desenvolvimento Sustentável
3. Comércio internacional e meio ambiente
4. Impactos na saúde
5. Acordos internacionais

BIBLIOGRAFIA

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

MAY, P.& LUSTOSA, M.C. & VINHA, V. (2010). Economia do Meio Ambiente : teoria e prática. Rio de Janeiro: Elsevier, 2ªed.

PHANEUF, D. J., REQUATE, T. (2016). A course in environmental economics. Theory, Policy and Practice. Cambridge: Cambridge University Press.

THOMAS, J. M.; CALLAN, S. J. Economia Ambiental: aplicações, políticas e teoria. Cengage Learning, 2010.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

BAUMOL, W.J.; OATES, W.E. The theory of environmental policy. Cambridge University Press, 1988.

CAVALCANTI, C. (2010). Concepções da economia ecológica: suas relações com a economia dominante e a economia ambiental. Revista Estudos Avançados. 24(68).

DALY, H.; FARLEY, J. Economia ecológica: princípios e aplicações. Lisboa: Instituto Piaget, 2004.

KOLSTAD, C. (2000) Environmental Economics, Oxford: Oxford University Press.

ROMEIRO, A.R. (2012). O Conceito de Desenvolvimento Sustentável: uma perspectiva econômico-ecológica. In: Estudos Avançados, 26 (74).

VEIGA, J. E. (2005). Desenvolvimento Sustentável : o desafio do século XXI. Rio de Janeiro: Garamond